

ISOLATION

Doublage des murs : pose par collage



Bon à savoir:

Il existe des **boîtiers électriques prises et interupteurs spéciaux** pour ce type de cloison. Faites les trous au fur et à mesure de la pose avec une scie cloche.

Vous ne pouvez utiliser cette technique que si vos murs sont secs, sains et droit. En cas de support en mauvais état, fixez vos panneaux sur des tasseaux en bois.

Si le mur est en plâtre, griffez-le avec une spatule crantée, afin que la colle pénètre correctement.

Attention si vous accrochez des meubles ou objets spéciaux : Achetez des chevilles spéciales placo, en vente dans votre magasin **TRIDOME**.

■ Finitions:

Pour une finition parfaite, collez des plinthes et des corniches au niveau du sol et du plafond, avec de la colle néoprène.

Matériel nécessaire :

Colle spéciale pour	
les panneaux	2 à 3 kg par m²
Enduit et bandes de finition	Prévoir 300 g d'enduit par m²
Bande armée	Pour les angles saillants
Corniches, plinthes, tasseaux	Finitions murs, sol, fenêtres
Règle métallique et maillet	Réglage de la planéité
Scie égoïne ou cutter	Découpe des panneaux
Couteaux à enduire	Pose des bandes de joints
Scie cloche	Percer pour prises électriques
Papier de verre grain fin	Ponçage de finition
Niveau à bulle	Vérification de la planéité

